ISSN 0980-9384



43M - 15 juin 1993

# GRANDES CULTURES SEMENCES Nº 7

(en collaboration avec les SUAD du Gard et de l'Hérault et les Coopératives SUD-CEREALES et de BARJAC

## LUZERNE

- \* Parcelles précoces : protection des jeunes gousses (Tordeuses)
- \* Parcelles tardives (et précoupées) : protection de la floraison (Cecidomyies)

# MAÏS

\* PYRALE-SESAMIE : semis tardifs à protéger impérativement à partir du stade 3-5 feuilles

# **TOURNESOL**

\* PHOMOPSIS : protection préventive en limite de passage du tracteur

## LUZERNE

- 1. Parcelles précoces <u>traiter</u> vers le 20 juin contre les tordeuses : phosalone à 1000 g. de m.a./ha (AZOPHENE ZOLONE).
- 2. Parcelles tardives: renouveler la protection de la floraison au SUMICIDIN 10 à 0,3 1/ha.



# MAÏS (Gard - Hérault - Bouches du Rhône)

#### **SITUATION**

CLP 17 - 6 - 93 107 9 0 9

Stades : levée à 8-10 F. semis très échelonés, bon nombre d'entre eux n'ayant été réalisés que <u>fin mai début juin</u>. Ces derniers souvent au stade 3-5 F. vont être plus exposés qu'à l'habitude aux attaques de :

**PYRALE**: le pic du premier vol a été atteint entre le 5 et le 10 juin ce qui entraînera une majorité d'éclosions des oeufs vers le 20 juin.

<u>SESAMIE</u>: le premier vol est très étalé, tout particulièrement dans les secteurs sensibles du <u>Biterrois</u> et de la plaine de <u>Nîmes</u>.

#### **PRECONISATIONS**

- Traitez impérativement les cultures (semences et consommation), dès le stade 3-5 F. et/ou dès la fin de cette semaine.
- 2. Parcelles en production de semences, déjà traitées, renouvelez la protection à 12 jours du premier.

N.B.: si dégâts de vers gris, traiter le soir avec un fort volume d'eau.

Produits: voir dépliant de protection.

#### EN BREF.... EN BREF....

# **TOURNESOL** (Aude)

#### PHOMOPSIS:

- les orages de ces derniers jours vont faire remonter les projections d'ascospores.
- \* pensez à la protection en limite de passage du tracteur.

#### RIZ (Camargue)

#### **PYRALE:**

- le pic du premier vol a eu lieu fin mai-début juin. Cette première génération très peu dommageable n'est pas à traiter.
- \* la seconde devrait, globlament, bien se manifester, dans la dernière décade de juillet.